

# 大阪府の死亡野鳥から連続して 高病原性鳥インフルエンザウイルスが検出!!

- ◎大阪府堺市のハシブトガラスからHPAIが連続して確認
- ◎今一度、飼養衛生管理基準の点検、野生動物侵入防止や消毒などの発生予防対策の徹底をお願いします。

## 大阪府堺市 死亡ハシブトガラスの検査状況

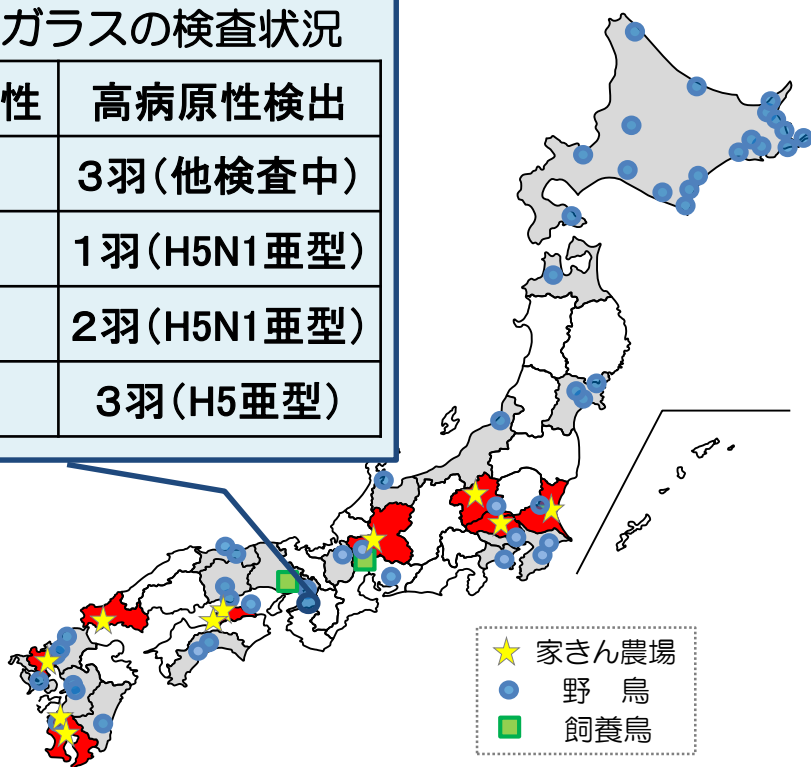
事例	回収日	簡易検査陽性	高病原性検出
106例目	2/13	15羽	3羽(他検査中)
112例目	2/14	1羽	1羽(H5N1亜型)
113例目	2/15	2羽	2羽(H5N1亜型)
114例目	2/19	3羽	3羽(H5亜型)

### ● 野鳥 (26都道府県116事例)

北海道、宮城県、鹿児島県、岡山県、千葉県、鳥取県、香川県、高知県、富山県、東京都、茨城県、岐阜県、宮崎県、熊本県、佐賀県、新潟県、滋賀県、長崎県、福岡県、青森県、大阪府、神奈川県、群馬県、石川県、岩手県、愛知県

### ★ 家きん (8県9事例)

No.	発生日	都道府県	市町村	用途	飼養羽数
1	R5.11.25	佐賀県	鹿嶋市	採卵鶏	約 4.0 万 羽
2	R5.11.27	茨城県	笠間市	採卵鶏	約 7.2 万 羽
3	R5.11.30	埼玉県	毛呂山町	採卵鶏	約 4.5 万 羽
4	R5.12.3	鹿児島県	出水市	採卵鶏	約 2.3 万 羽
5	R6.1.1	群馬県	高山村	採卵鶏	約 36 万 羽
6	R6.1.5	岐阜県	山県市	肉用鶏	約 5.0 万 羽
7	R6.1.27	山口県	防府市	小規模	約 23 羽
8	R6.2.6	香川県	三豊市	採卵鶏	約 7.0 万 羽
関連	—	香川県	三豊市	採卵鶏	約 4.0 万 羽
9	R6.2.11	鹿児島県②	南さつま市	肉用鶏	約 5,400 羽
関連	—	鹿児島県②	南さつま市	肉用鶏	約 7,600 羽



★ 家きん農場  
● 野鳥  
■ 飼養鳥

112例目、113例目で家きんの1~8事例目と同様のH5N1亜型を判定(106、114例目は検査中)

### ■ 飼養鳥 (2県2事例)

岐阜県、兵庫県

### 【高病原性鳥インフルエンザ発生予防のポイント】

1. 農場に入る全ての人・車両・物品は衛生対策を徹底!
2. 衛生管理区域・家きん舎ごとに専用の長靴を着用!
3. ウイルスを媒介する野生動物の侵入防止対策の徹底!
4. 毎日健康観察を実施し、早期発見、早期通報を!

